INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interpional Application No PCT/EP2005/000146

| | <u> </u> | | |
|----------------------|---|--|---|
| A. CLASSII IPC 7 | FICATION OF SUBJECT MATTER B60L5/20 | | |
| According to | o International Patent Classification (IPC) or to both national classificat | tion and IPC | |
| | SEARCHED | | |
| Minimum do IPC 7 | cumentation searched (classification system followed by classification $B60L$ | n symbols) | |
| | ion searched other than minimum documentation to the extent that su | | |
| Electronic da | ata base consulted during the international search (name of data bas | se and, where practical, search terms used) | |
| EPO-In | ternal, WPI Data, PAJ | | |
| C. DOCUME | ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | | |
| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele | evant passages | Relevant to claim No. |
| Х | ES 2 162 756 A (PINTO DEL CASTILL 1 January 2002 (2002-01-01) | 0) | 1,2,5,7, 9,13-15, 19-22 |
| | the whole document | | |
| Х | JP 2001 037003 A (TOYO ELECTRIC M LTD) 9 February 2001 (2001-02-09) | | 1,2,5, 7-11,13, 19-22 |
| | abstract | | 15 11 |
| Х | GB 1 374 972 A (MORGANITE CARBON 20 November 1974 (1974-11-20) the whole document | LIMITED) | 1-3,13, 19-22 |
| | | | |
| | | | |
| Furt | her documents are listed in the continuation of box C. | X Patent family members are listed in | n annex. |
| ° Special ca | ategories of cited documents : | "T" later document published after the inte | mational filing date |
| consid | ent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance | or priority date and not in conflict with died to understand the principle or the invention *X* document of particular relevance; the c | the application but eory underlying the |
| filing o | date ent which may throw doubts on priority claim(s) or | cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do "Y" document of particular relevance; the c | be considered to cument is taken alone |
| citatio O' docum | en or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means | cannot be considered to involve an inv document is combined with one or mo ments, such combination being obviou | ventive step when the ore other such docu- |
| *P* docum later t | ent published prior to the international filing date but han the priority date claimed | in the art. *&* document member of the same patent | family |
| Date of the | actual completion of the international search | Date of mailing of the international sea | rch report |
| 2 | 20 April 2005 | 28/04/2005 | |
| Name and | mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk | Authorized officer | |
| | Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 | Bolder, G | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

nformation on patent family members

Internal Application No PCT/EP2005/000146

| Patent document cited in search report | | | Patent family member(s) | | Publication date | |
|--|---|------------|----------------------------|------------|---------------------|--|
| ES 2162756 | A | 01-01-2002 | ES | 2162756 A1 | 01-01-2002 | |
| JP 2001037003 | Α | 09-02-2001 | NONE | | | |
| GB 1374972 | Α | 20-11-1974 | NONE | | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

| | THE PROPERTY OF THE PROPERTY O | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| A. KLASSIF IPK 7 | rizierung des anmeldungsgegenstandes B60L5/20 | | | | |
| | | | | | |
| | ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass | sifikation und der IPK | | | |
| | RCHIERTE GEBIETE ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol | e) | | | |
| IPK 7 | B60L | , | | | |
| | | | | | |
| Recherchier | te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow | welt diese unter die recherchlerten Gebiete | fallen | | |
| | | | • | | |
| Während de | r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na | ame der Datenbank und evtl. verwendete S | Suchbegriffe) | | |
| EPO-In | ternal, WPI Data, PAJ | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | | |
| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe | der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. | | |
| | | 0) | 1057 | | |
| Х | ES 2 162 756 A (PINTO DEL CASTILLA 1. Januar 2002 (2002-01-01) | 0) | 1,2,5,7, 9,13-15, | | |
| | 1. Januar 2002 (2002-01-01) | | 19-22 | | |
| | das ganze Dokument | | | | |
| Х | JP 2001 037003 A (TOYO ELECTRIC M | FG CO | 1,2,5, | | |
| | LTD) 9. Februar 2001 (2001-02-09) 7-11,13, | | | | |
| | Zusammenfassung | da de la lacación de lacación de la lacación de lacación de la lacación de la lacación de lacaci | | | |
| х | GB 1 374 972 A (MORGANITE CARBON | LIMITED) | 1-3,13, | | |
| | 20. November 1974 (1974-11-20) | | 19-22 | | |
| | das ganze Dokument | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen | X Siehe Anhang Patentfamilie | | | |
| ° Besonder | e Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen : | "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem | internationalen Anmeldedatum worden ist und mit der | | |
| 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden | | | | | |
| "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung | | | | | |
| L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden | | | | | |
| anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden 'v' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet | | | | | |
| *O* Veröffe | entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, | werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in | Verbindung gebracht wird und | | |
| *P* Veröffe | Jenutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach Jeanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | diese Verbindung für einen Fachmann *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben | - | | |
| | Abschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Re | cherchenberichts | | |
| _ | . A | 00/04/200 E | | | |
| 2 | 0. April 2005 | 28/04/2005 | | | |
| Name und | Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 | Bevollmächtigter Bediensteter | | | |
| | NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, | Polder 6 | | | |
| 1 | Fax: (+31_70) 340_3016 | Bolder, G | | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichtingen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000146

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | | Datum der Veröffentlichung |
|--|---|-------------------------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------|
| ES 2162756 | A | 01-01-2002 | ES | 2162756 A1 | 01-01-2002 |
| JP 2001037003 | Α | 09-02-2001 | KEINE | | |
| GB 1374972 | Α | 20-11-1974 | KEINE | | |